

第30回 宇部・小野田圏域緩和ケア事例検討会 アンケート集計結果

開催日時:令和5年12月14日(木)

回答人数73人

	医師	看護師	薬剤師	栄養士	PT
1.あなたの職種について教えてください	12	42	4	1	1
	OT	ST	MSW	ケアマネージャー	訪問看護師
	0	0	3	1	2
	介護福祉士	その他	※複数回答有		
	0	8			
	5年未満	5年以上10年未満	10年以上20年未満	20年以上	無記入
2.現在の職業に就いてからの経験年数は何年ですか？	12	17	17	25	2
	はい	いいえ	無記入		
3.通常の勤務で、緩和ケアに関わることがありますか？	49	22	2		
	大変有効である	有効である	あまり有効ではない	有効ではない	無記入
4.今回は複数の施設が関わった事例について検討を行いました。この検討会は地域間での連携を図る上で有効であったと思いますか？	58	14	0	0	1
	大変役に立つ	役に立つ	あまり役に立たない	役に立たない	無記入
5.この検討会は、各施設で行われている緩和ケアについて理解するのに役立ちましたか？	51	19	1	1	1
	適当	長い	短い	無記入	
6.検討会の時間は、いかがでしたか？	71	1	0	1	
	参加したい	時間があれば参加したい	参加したくない	無記入	
7.今後、検討会を継続して行う予定ですが、参加を希望されますか？	38	33	0	2	
	年に1回	年に2回	年に3回	年に4回	無記入
8.検討会の頻度は、どの程度が適当と思われますか？	9	36	8	11	9

9.検討会で取り上げて欲しいテーマについて教えてください

- ・学校と医療機関の関わり。
- ・小児のうまくいかない事例、患児の思いが分からない、お話ししてくれない場合のACP。
- ・小児の緩和ケアは稀だと思います。次回もこのような学びができれば幸いです。
- ・非がん疾患におけるACP。
- ・親がAYA世代(40代)のがんの方、子供が未成年(就学中)の方の在宅支援事例。
- ・認知症の方の意思決定支援。
- ・病気を受け入れられない患者、家族との関わり方について。
- ・小児関連で非常に興味深かったのをまたやってほしいです。
- ・高齢者の意思決定支援、在宅での看取り、そのための社会資源の活用。
- ・事例検討をメインにしてもらうとわかりやすい。
- ・多職種連携、QOL。
- ・認知症患者の意思決定支援について。

10.その他に感想やご意見がございましたらお願いいたします

- ・ありがとうございました。勉強になりました。
- ・今回は患児が自分の思いを医療者に伝えてくれて緩和ケアを提供しやすかったと思います。今後、うまくいかなかった事例もとり上げて振り返りの機会があればいいと思います。
- ・小児診療には大変興味深いものがあり、携わることができたらいいと思いました(以前小児科担当だった)。
- ・大変勉強になりました。学びがとても多かったです。
- ・とても有意義な内容でした。
- ・考察など個人情報が入っていないスライドは配布してほしいです。
- ・小児の意思決定支援の話聞くのは初めてでした。今までにも小児がんの家族と関わる(初期)はあったが、終末期のエピソードが聞けて良かった。
- ・子供の意思決定支援を尊重したとてもよい関わりで感激しました。このような支援が広まればと思います。
- ・多職種がタイムリーにかかわることの大切さを学ぶことができた。今後の看護に活かしていきたい。
- ・心にのこる事例検討会だったと思います。
- ・貴重なお話をありがとうございました。今後の参考にさせていただきます。また参加させていただきます。
- ・様々な職種の方のお話が聞け、視野を広げる機会となりました。
- ・ACPの進んでいない科に参加してほしい。
- ・貴重な症例の発表をありがとうございました。今後活かしていきたいと思います。
- ・大変勉強になりました。
- ・多職種、地域、医療者以外の関係者で1人1人を支えて大切に暮らしを調整していくことを学びました。
- ・貴重な症例報告でした。
- ・今回は小児の事例でしたが、小児だけでなく今回のようなケースは多々あると思います。大学病院やその他総合病院で主な治療(化学療法)をされる患者さんの自宅でのフォローを訪問診療医と訪問看護で関わっていくことができたらと感じることが多い現状です。今回の事例はとても参考になりました。
- ・発表だけでも心が動かされました。多職種連携で「チームで支援していく」とは、このような事例なのではないかと思います。研修での事例は稀なケースだと思いますが、患者さんの家族を支えるための看護について、考えさせられました。患児の言葉や思いに感動しました。AYA世代の緩和ケアの勉強になりました。